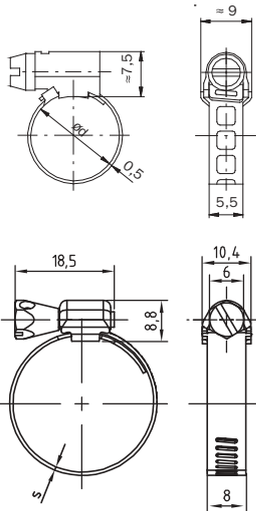


Bande ajourée standard: 5 et 8 mm NF E 27 851, W1, W2B



Les colliers de serrage à bande ajourée SX8 sont des colliers à usages multiples offrant une grande plage de serrage. Ils sont conformes à la norme NF E 27 851 certifié par l'AFNOR. Les ajours de la bande leur confèrent une grande souplesse et permet de compenser les tolérances courantes d'épaisseur des tuyaux. La vis est décollétée afin que l'angle d'attaque de ses dentelures soit parfaitement perpendiculaire aux ajours et qu'ainsi la bande ne dérape pas.

La tête hexagonale à fente permet le montage et démontage à l'aide d'outils courants.

Largeur de bande 5 mm

Ø mm min-max	W2B
7-11	SX511
9-14	SX514
10-19	SX519

Clé papillon

Largeur de bande 8 mm

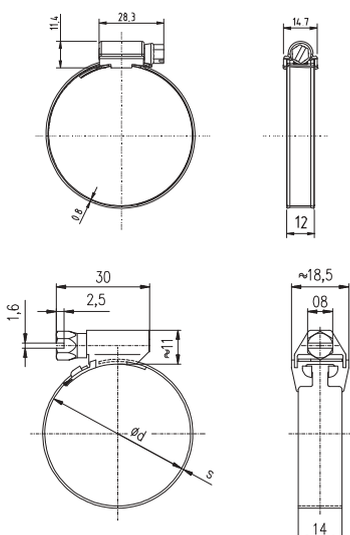
Ø mm min-max	W1
14-24	Serflex 8 - 14-24
18-28	Serflex 8 - 18-28
24-36	Serflex 8 - 24-36

Largeur de bande 8 mm

Ø mm min-max	Désignation	Ø mm min-max	Désignation
08-12	SX 8 008-012	92-112	SX 8 092-112
10-16	SX 8 010-016	107-127	SX 8 107-127
14-24	SX 8 014-024	122-142	SX 8 122-142
18-28	SX 8 018-028	137-157	SX 8 137-157
24-36	SX 8 024-036	152-172	SX 8 152-172
25-45	SX 8 025-045	167-187	SX 8 167-187
32-52	SX 8 032-052	182-202	SX 8 182-202
40-60	SX 8 040-060	197-217	SX 8 197-217
47-67	SX 8 047-067	212-232	SX 8 212-232
62-82	SX 8 062-082	227-247	SX 8 227-247
77-97	SX 8 077-097	242-262	SX 8 242-262



Bande ajourée Standard: 12 et 14 mm NF E 27 851, W1



Les colliers bande ajourée BA14 sont conformes à la norme NF E 27 851 certifié par l'AFNOR. Ces colliers sont d'une largeur de bande de 14 mm, leur fabrication fait l'objet de contrôle très strict au niveau de la matière, vis et traitement de surface. Ils sont livrés tête et bande séparées pour une plus grande facilité de stockage et de montage. Ils se posent rapidement grâce à leur système d'attache permettant à la bande de venir se fixer à la base du capot.

Nos colliers assurent un serrage absolument concentrique progressif et puissant.

Largeur de bande 12 mm

Ø mm min-max	W1	Ø mm min-max	W1
16-27	BA1227	100-120	BA12120
23-35	BA1235	110-130	BA12130
30-45	BA1245	120-140	BA12140
32-50	BA1250	130-150	BA12150
40-60	BA1260	140-160	BA12160
50-70	BA1270	150-170	BA12170
60-80	BA1280	160-180	BA12180
70-90	BA1290	170-190	BA12190
80-100	BA12100	180-200	BA12200
90-110	BA12110		

Largeur de bande 14 mm

Ø mm min-max	Désignation	Ø mm min-max	Désignation
14-22	SX 14 014-022	107-127	SX 14 107-127
18-28	SX 14 018-028	122-142	SX 14 122-142
24-36	SX 14 024-036	137-157	SX 14 137-157
25-45	SX 14 025-045	152-172	SX 14 152-172
32-52	SX 14 032-052	167-187	SX 14 167-187
40-60	SX 14 040-060	182-202	SX 14 182-202
47-67	SX 14 047-067	197-217	SX 14 197-217
62-82	SX 14 062-082	212-232	SX 14 212-232
77-97	SX 14 077-097	227-247	SX 14 227-247
92-112	SX 14 092-112	242-262	SX 14 242-262

Dimensions supérieures nous consulter